

NOM DU PRODUIT

ENTRAINEUR RESPIRATOIRE TRIBALL

REFERENCE

25912000

TYPE DE PRODUIT

Entraîneur respiratoire débitmétrique

FABRICANT

LEVENTON

PAYS D'ORIGINE

CE

MATERIAU



Poly-styrene	Polyurethane
Polyéthylène faible densité	Styrene Butadiene
Polypropylène	Polyester

CONDITIONNEMENT

Unité d'emploi

Unité protégée

Poche individuelle souple	
25912000	Boîte de 12

INSTRUCTIONS D'EMPLOI

Notice d'emploi avec unité	S.O.
Notice d'emploi avec unité	OUI

CERTIFICATION

CE

Classe 2B

NORMES APPLIQUEES

ISO 9001

ISO 13485

93/42/EEC Annexe IV

MODE DE STERILISATION

Produit non invasif: Médicalement Propre

MODE DE DESTRUCTION

Incinération

NETTOYAGE

Patient Unique.Voir mode d'emploi

CARACTERISTIQUES

Référence	Capacité
25912000	600-1200ml/sec

Conseils d'utilisation:

Entraîneur respiratoire destiné aux patients qui ont subi une intervention chirurgicale thoracique ou abdominale

Le dispositif mesure le débit à l'aide de 3 billes de couleur dans des cylindres séparés.

Chaque bille représente un niveau accru de débit inspiratoire.

Ne nécessite pas de dispositifs supplémentaires

Système précalibré, pas d'ajustements nécessaires

Composition:

Tuyau flexible facilement ajustable pour le patient.

Support pour embout buccal.

Filtre dans le corps du dispositif pour éviter tous risques d'inhalation de corps étrangers

3 cylindres gradués 1^{er} cylindre (balle 1) - 600cc/s
2^{ème} cylindre (balle 2) - 900cc/s
3^{ème} cylindre (balle 3) - 1200cc/s

